

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

POITOU - CHARENTES

Bulletin Technique nº 11 du 17 Avril 2002 - 2 pages

COLZA: Stade G1 à G3

Charançons des siliques

Les captures sont faibles et l'activité au champ est réduite. Les températures, actuellement inférieures aux normales saisonnières en sont la cause principale.

On enregistre à ce jour une centaine de captures seulement. Les **femelles** ne sont toujours **pas aptes à pondre**.

Le seuil d'un charançon pour cinq pieds n'est pas atteint.

Il est **trop tôt pour intervenir**; un point définitif sera fait dans le prochain bulletin, un réchauffement étant prévu pour le début de semaine prochaine.

Pucerons cendrés

Le vol des ailés n'a pas débuté, il n'y a aucune capture à la tour à succion. Il n'y a aujourd'hui aucun risque de recolonisation après traitement.

Maladies

Les colzas sont toujours sains. On n'a pas eu de conditions climatiques favorables aux contaminations de sclérotinia.

Un traitement à 500 g/ha de carbendazime est toujours envisageable.

ORGE D'HIVER:

Stade 3 noeuds à F1 pointante

La rouille naine maintient une forte pression dans les parcelles concernées, l'helminthosporiose et la rhynchosporiose ont légèrement progressé.

Prévoir le renouvellement de la protection début sortie des barbes.

BLE: Stade 2-3 noeuds à F1 visible,

Les stades atteints sont très variables selon les parcelles.

Maladies foliaires

D'après le modèle Présept, quelques contaminations supplémentaires de septoriose sont intervenues suite aux pluies, en général faibles, irrégulièrement réparties au niveau régional; les durées d'incubation sont longues du fait des températures fraîches notées depuis une douzaine de jours (inférieures de 1° aux Normales environ).

Le risque reste **faible** dans de nombreuses situations ; il atteint un niveau **assez important** en **variétés sensibles** levées avant le 20/10 en Vienne et Deux-Sèvres, avant le 05/11 en Charente-Maritime et Charente.

Les principales variétés concernées sont Aztec, Soissons, Orvantis.

En parcelles, la septoriose est notée sur 20 à 60 % des F3 (en général, il s'agit des F4 définitives); des valeurs plus élevées sont signalées sur variétés sensibles. Pour la rouille brune, Le risque a légèrement progressé surtout sur la façade atlantique. La maladie est observée en semis précoces sur variétés sensibles en Charente-Maritime et plus récemment en Vienne sur Isengrain.

- * Parcelles non protégées à ce jour contre les maladies foliaires :
- <u>Situations à risque septoriose assez</u> <u>important</u> définies au paragraphe précédent : une protection visant la septoriose est à prévoir les prochains jours, avec un renouvellement début épiaison.
- <u>Parcelles concernées par la progres-</u> <u>sion de la rouille brune</u> : intervenir dès que possible.
- <u>Autres situations</u> (les plus fréquentes): prévoir une intervention au stade dernière feuille étalée (dans 8 à 12 jours); les traitements de type triazole performante sur septoriose (ou triazole et strobilurine) seront à privilégier.
- * Parcelles ayant eu une protection contre les maladies foliaires : prévoir la seconde intervention de dernière feuille étalée à tout début épiaison.





COLZA

Ravageurs: Situation calme

BLE:

Maladies foliaires : Raisonner la protection

Collecte des emballages vides de produits phytosanitaires : voir page 2

Service Régional de la Protection des Végétaux 13, route de la Forêt 86 580 BIARD Tél.: 05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

Directeur gérant : L. JUILLARD-CONDAT

Site internet:
www.srpvpoltoucharentes.com
E-mail:
srpv.draf-poltoucharentes@agriculture.gouv.fr

Publication périodique C.P.P.A.P. nº2139 AD ISSN nº02294 470

D3495 40830

P208

1ère semaine de juin, participez à la collecte des Emballages Vides de Produits Phytosanitaires!

Une opération de collecte des Emballages Vides de Produits Phytosanitaires menée dans le cadre de la filière nationale ADIvalor a lieu la 1ère semaine de juin en Poitou-Charentes.

51 coopératives et négoces de la région y participent activement.

Une opération "pilote" a déjà eu lieu cet hiver avec 19 entreprises et a permis la récupération de 5,5 t de bidons plastiques valorisés en énergie. Souhaitons que l'objectif minimum de collecte de 53 t – soit 10% du gisement régional - sera atteint en 2002!

Pour participer à la collecte vous devez apporter vos bidons sur l'un des 242 sites mis à votre disposition par les entreprises.

Attention! L'opération concerne exclusivement les emballages vides de produits phytosanitaires de moins de 25 l, correctement rincés, égouttés et débouchés. Les bouchons sont collectés également, mais séparément. Un bon de réception vous sera systématiquement remis.

Le dépôt de vos emballages est totalement gratuit!

Pour tout renseignement complémentaire, contactez votre organisme d'approvisionnement ou le service environnement de la Fédération Régionale des Coopératives Agricoles : 05 49 37 88 88 ou du Groupement des Syndicats de Négoce Agricole : 05 49 75 69 30

.